

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 6427

08.07.2014 ൽ മറുപടിക്ക്


റോഡപകടങ്ങൾ കുറയ്ക്കാൻ നടപടി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. പി.കെ. ബഷീർ:		തിരുവഞ്ചൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ (വനവും പരിസ്ഥിതിയും ഗതാഗതവും സ്പോർട്ട്സും സിനിമയും വകുപ്പുമന്ത്രി)	
(എ)	സംസ്ഥാനത്ത് റോഡപകടങ്ങൾ കുറച്ചു കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടോ;	(എ)	ഉണ്ട്.
(ബി)	റോഡപകടങ്ങൾ കുറയ്ക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്;	(ബി)	ജനങ്ങളിൽ ട്രാഫിക് നിയമങ്ങളെക്കുറിച്ച് അവബോധം സൃഷ്ടിയ്ക്കാൻ ലോകാരോഗ്യ സംഘടന ആഹ്വാനം ചെയ്ത "റോഡ് സുരക്ഷയ്ക്കായി ഒരു ദശകം" എന്ന പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായി വിവിധ കർമ്മ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് കേരള റോഡ് സുരക്ഷാ അതോറിറ്റി വിവിധ വകുപ്പുകളെ ഏകോപിപ്പിച്ചു കൊണ്ട് നടപ്പാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി എല്ലാ വിഭാഗത്തിലുൾപ്പെട്ട ഡ്രൈവർമാർക്ക് പരിശീലനവും മറ്റു ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികളും നടത്തി വരുന്നു. ഡ്രൈവിംഗ് ലൈസൻസിന് പേക്ഷിക്കുന്നവർക്ക് പ്രീ ഡ്രൈവേഴ്സ് പരിശീലനം, അദ്ധ്യാപകർക്കും, വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുമുള്ള പരിശീലനം, ഡ്രൈവിംഗ് സ്കൂൾ ഇൻസ്ട്രക്ടർമാർക്കുള്ള പരിശീലനം പരിശീലനത്തിന്റെയും ബോധവൽക്കരണത്തിന്റെയും ഭാഗമായി പുസ്തകങ്ങൾ, നോട്ടീസുകൾ, ലഘുവിവരണങ്ങൾ എന്നിവയും അച്ചടിച്ച് വിതരണം ചെയ്തു വരുന്നു.

അമിതവേഗതയും, റോഡിന്റെ ശോചനീയാവസ്ഥയും അപകടങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നതിൽ ഒരു പ്രധാന പങ്ക് വഹിക്കുന്നു എന്ന് മനസ്സിലാക്കി കൊണ്ട് വാഹനങ്ങളുടെ അമിതവേഗത നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പ് നിരവധി നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആയതിന്റെ ഭാഗമായി സ്റ്റേജ് ക്യാരേജുകളിലും, ഹെവി വാഹനങ്ങളിലും, സ്കൂൾ വാഹനങ്ങളിലും, ടിപ്പർ വാഹനങ്ങളിലും സ്പീഡ് ഗവർണർ നിർബന്ധമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സ്പീഡ് ബ്രേക്കുകൾ, ഉപയോഗിച്ചും മൊബൈൽ എൻഫോഴ്സ്മെന്റ് സ്ക്വാഡ് മുഖേന നടത്തുന്ന വാഹന പരിശോധനകളിലും ഓഫീസ് തലത്തിൽ നടത്തുന്ന ചെക്കിംഗുകളിലും അമിത വേഗതയിലോടുന്ന വാഹനങ്ങൾക്കെതിരെ കർശന നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതു കൂടാതെ മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ ഡ്രൈവർമാർക്ക് നൽകുന്ന പരിശീലനങ്ങളിൽ അമിത വേഗതയ്ക്കെതിരെ അവബോധം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനായി പ്രത്യേക ശ്രദ്ധ പതിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്.

ജില്ലാ തലത്തിൽ സ്പീഡ് ബ്രേക്കുകൾ ഉപയോഗിച്ചും മേഖലാ തലത്തിൽ അത്യന്താധുനിക റഡാർ സംവിധാനമുള്ള ഇന്റർസെപ്റ്ററുകൾ ഉപയോഗിച്ചും വാഹനങ്ങളുടെ അമിത വേഗത കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ഇതിനു പുറമെ വാഹനാപകടങ്ങളുടെ സാമ്പ്രത കൂടിയ ഞാക്ക് സ്പോട്ടുകൾ കണ്ടുപിടിച്ച്, പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് തുടങ്ങി മറ്റ് വകുപ്പുകളുടെ, സഹായത്തോടു കൂടി തിരുത്തൽ നടപടികൾ എടുക്കുന്നതിനു വേണ്ടി നടപടികളും സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ചേർത്തല-മണ്ണൂർ റോഡ് അപകടരഹിതമായ മാതൃകാ റോഡാക്കി മാറ്റുന്ന

		<p>തിന്റെ ഭാഗമായി സർവ്വലൻസ് ക്യാമറകൾ, ട്രാഫിക് സൈൻ ബോർഡുകൾ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കുകയും ബോധവൽക്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുകയും ചെയ്തുവരുന്നു. ഈ പദ്ധതി മഞ്ചേശ്വരം വരെയു വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. മദ്യപിച്ചും, അശ്രദ്ധമായും വാഹനം ഉപയോഗിക്കുന്നവരുടെ ലൈസൻസ് കണ്ടുകെട്ടുകയും. സസ്പെൻഷൻ, പിഴ ഈടാക്കൽ തുടങ്ങിയ നടപടികൾ എടുക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. റോഡപകടങ്ങൾ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും റോഡ് സുരക്ഷാ നടപടികൾ കൂടുതൽ ഫലവത്തായി നടത്തുന്നതിനും മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പിന് ഒരു എൻഫോഴ്സ്മെന്റ് വിങ്ങ് സർക്കാർ അനുവദിക്കുകയും അതിന്റെ പ്രവർത്തനം തുടങ്ങുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(സി) ഇക്കാര്യത്തിൽ സാങ്കേതിക വിദ്യ കൂടുതലായി പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?</p>	<p>ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ചുള്ള ഉപകരണങ്ങളായ ഇന്റർസെപ്റ്റർ, റഡാർ, ആൽക്കോമീറ്റർ, ബാറ്റൺ തുടങ്ങിയവ വാങ്ങി ഉപയോഗിക്കുകയും റഡാർ സർവ്വെയ്ലൻസ് സിസ്റ്റം, ക്യാമറ സർവ്വെയ്ലൻസ് സിസ്റ്റം എന്നിവ ഏർപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. വരും കാലങ്ങളിലും ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>	<p>(സി) ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ചുള്ള ഉപകരണങ്ങളായ ഇന്റർസെപ്റ്റർ, റഡാർ, ആൽക്കോമീറ്റർ, ബാറ്റൺ തുടങ്ങിയവ വാങ്ങി ഉപയോഗിക്കുകയും റഡാർ സർവ്വെയ്ലൻസ് സിസ്റ്റം, ക്യാമറ സർവ്വെയ്ലൻസ് സിസ്റ്റം എന്നിവ ഏർപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. വരും കാലങ്ങളിലും ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.</p>


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ